

塞拉尼斯PA66 FRIANYLA3 GF20 V2XI 20%玻纤增强无卤阻燃 V2

产品名称	塞拉尼斯PA66 FRIANYLA3 GF20 V2XI 20%玻纤增强无卤阻燃 V2
公司名称	佛山市瑞司普工程塑料有限公司
价格	.10/kg
规格参数	塞拉尼斯:PA66
公司地址	顺德区大良街道桂畔路7号
联系电话	13927256512

产品详情

20%玻纤阻燃增强1：密度=1.42

收缩率：垂直0.8%，流动0.4%2：拉伸模量6700MPa,拉伸强度126MPa

拉伸应变3.0%缺口冲击 =7.5KJ/M2，热变形温度 230 ° 3：连续使用温度130度

球压温度125通过，165,通过4：针焰测试 1.0mm通过，2.0mm通过 :5：UL

0.8mm ,V2；1.6mm V2；3.2mm V06：灼热丝起燃温度 0.8mm 900 °，3.2mm

900 ° 7：漏电起痕 3.2mm 375V

FRIANYLA3 GF20 V2XI是一种聚酰胺66（尼龙66）化合物

具有卤素阻燃剂，不含三氧化二锑，PBB和PBDE，UL认证为V2

FRIANYLA3 GF20 V2XI主要为电气和电子行业设计。它还适用于汽车或工业和消费类应用

已通过VDE认证